

# 成都发那科伺服驱动器维修中心

产品名称	成都发那科伺服驱动器维修中心
公司名称	雷煜自动化
价格	800.00/台
规格参数	发那科:FANUC免费检测 维修故障:伺服驱动器上电报警 维修时间:当天修复各种故障
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

## 产品详情

成都发那科伺服驱动器维修中心、发那科驱动器上电报警维修、发那科伺服驱动器上电报警维修、发那科驱动器启动报故障维修、发那科伺服驱动模块维修、成都雷盛达电气设备有限公司提供维修发那科驱动器系列维修器常见故障：无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏、报错等；

### 发那科驱动器系列维修

发那科数控机床显示屏不显示，发那科机床系统报警如下：

系统主板显示：8.7.6.3.2.1.0.报警号等，

发那科(FANUC)维修范围：

发那科(FANUC)系列5系统、0系统、7系统、15系统及18系统等；

成都发那科伺服驱动器维修中心、发那科(FANUC) Oi/Oi Mate C(B)系列(Oi-MA、oi-TA、Oi-TB、Oi-MB、OiMate-TB、iMate-MB、Oi-TC、Oi-MC、OiMate-TC、OiMate-MC、Oi-TD、Oi-MD、OiMate-TD、OiMate-MD)；

## 安川变频器故障代码异常表示故障内容说明处理对策等级

UV1?主回路低电压 ( PUV ) 运转中主回路电压低于“低电压检出标准”15ms, ( 瞬停保护1 ) 检查电源电压及配线A??Dc?Bus?undervolt?护2S ) 低电压检出标准200V级 : 约190V以下400V级 : 约380V以下

UV2?控制回路低电压 ( CUV ) 控制回路电压低于低电压检出标准2 ) 检查电源容量CTL?Ps?Undervolt???

UV3?内部电磁接触器故障运转时预充电接触器开路A??MC??Ansewerback?UV??瞬时停电检出中1 ) 主回路直流电低于低电压检出标准??2 ) 预充电接触器B??Under?Volatage?3 ) 控制回路电压低于低电压检出标准

OC?过电流 ( OC ) 变频器输出电流超过OC标准1 ) 检查电机的阻抗绝缘是否正常A??Overcurrent?2 ) 延长加减速时间

GF?接地故障 ( GF ) 变频器输出侧接地电流超过变频器额定电流的50%以上1 ) 检查电机是否绝缘劣化A??Ground?fault?2 ) 变频器及电机间配线是否有破损

OV?过电压 ( OV ) 主回路直流电压高于过电压检出标准200V级 : 约400V?400V级 : 约延长减速时间, 加装制动控制器及制动电阻A???????Overvoltage?800V???